

SIRCA S.p.A. – адрес предприятия: Viale Roma, 85 – 35010 SAN DONO DI MASSANZAGO (PD) – Italy  
 Tel. 049/9322311 r.a. – Fax 049/5797262 – Internet: [www.sirca.it](http://www.sirca.it)

## Техническая спецификация

Версия 1 от 26/05/2022

# OWPI2130G

## Белая водоразбавимая эмаль для интерьера

### Основные свойства:

Степень блеска G, глосс:	5, 15, 30		
Химический тип:	Водоразбавимое пигментное покрытие на акриловых смолах		
Назначение:	Окраска мебельных фасадов, дверей, детской мебели, плоских и фрезерованных изделий		
Способ нанесения:	Распыление, в т.ч. Airmix, Airless		

### Физико-химические характеристики:

Сухой остаток, %:	39 ± 1		
Плотность, г/см <sup>3</sup> :	1,120 ± 0,010		
Вязкость (по DIN6 при 20°C), с:	52 ± 5		
Рецептура смешивания (по весу):	Основа	<b>OWPI2130G</b>	100
	Разбавитель	<b>Вода</b>	0-10
Жизнеспособность (при 20°C), ч:	Не ограничена		
Вес мокрого слоя, г/м <sup>2</sup> :	90 - 130		
Количество слоёв:	1 - 2		
Сушка (при 20°C):	От пыли:	45 мин	
	На отлип:	60 мин	
	Складирование:	24 ч	
Срок и условия хранения:	12 месяцев в заводской таре. Хранить в прохладном, хорошо вентилируемом помещении. Не замораживать!		

## Техническая спецификация

Версия 1 от 26/05/2022

# OWPI2130G

## Белая водоразбавимая эмаль для интерьера

### Описание:

**OWPI2130G** – белая водоразбавимая эмаль для интерьера. Используется как самостоятельно, так и для получения пастельных цветов с помощью пигментных паст серии **PNW** (до 5%) по системе **Colour Passion**. Обладает высокой стойкостью к пожелтению, образует ровную и приятную на ощупь поверхность. Является тем же продуктом, что и **OWPI930**.

Эмаль обладает достаточной стойкостью к царапинам. Тем не менее, для увеличения физико-химической стойкости в неё рекомендуется добавлять отвердитель **CW3** (2%). Срок его действия в смеси при этом будет около 24 часов. По истечении этого срока нужно будет добавить отвердитель ещё раз.

Также можно добавить отвердитель **CW1s02** (5%). При этом жизнеспособность смеси будет ограничена в пределах 4-х часов.

Очистка поверхностей, окрашенных водоразбавимыми покрытиями, должна осуществляться р-Н нейтральными моющими средствами. Не использовать средства на основе кислот, аммиака или отбеливателя, растворителей (в т.ч. ацетона), спиртов. Также для очистки не рекомендуется использовать абразивные материалы, пасты и порошки.

Для очистки оборудования использовать воду или специальное чистящее средство **CRW10**.

### Внимание!

- Не рекомендуется наносить продукт при температуре ниже +15°C и высоких значениях относительной влажности, т.к. это может негативно повлиять на время сушки и штабелирования, а также привести к неправильному формированию лакокрасочного слоя.
- Не замораживать! Хранить и транспортировать при температурах не ниже +5°C! Если продукт замёрз, при разморозке он не восстанавливает свои свойства и подлежит утилизации.

### Степень опасности для людей и окружающей среды:

Перед использованием рекомендуется ознакомиться с паспортом безопасности на продукт.

---

Информация, приведённая в данной технической спецификации, основывается на нашем опыте и знаниях. Фирма Sirca гарантирует заявленные физико-химические характеристики продукта при условии выполнения указанных условий.

Ответственность за конечный результат применения продукта полностью лежит на пользователе, который перед применением продукта должен проверить, отвечает ли продукт его требованиям в плане безопасности, средств применения, окрашиваемых материалов и окружающих условий.

Коммерческая и техническая структура фирмы Sirca всегда в Вашем распоряжении для дальнейших пояснений, касающихся правильного применения наших продуктов.